

# Nettoyant pour chokes - Nettoyant pour tube de choke

[Nettoyage](#) > [Solvants & Dégraissants](#) > [Solvants](#)

Le nouveau nettoyant pour tubes de choke et carbone de Carlson est non inflammable, non dangereux et biodégradable. Il vous offre un moyen sûr et efficace de nettoyer les résidus de carbone et de bourre plastique des tubes de choke et de toutes les pièces du système à gaz des fusils semi-automatiques. Ce produit fonctionne également très bien pour nettoyer les ensembles de culasse des AR-15 et d'autres fusils. Le travail est terminé en 15 minutes ou moins ! Fournie dans un pot de 7 oz.



## Caractéristiques

- Nom: [Nettoyant pour tube de choke](#)
- Fabricant: [CARLSONS](#)
- Référence: 155000223
- N° fabr.: 6611
- Taille: 7 oz
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 174mm
- UPC: 723189066116

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Nettoyant pour Tubes de Choke de Carlson](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Nettoyant pour Tubes de Choke de Carlson

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Nettoyant pour Tubes de Choke de Carlson. Ce produit est conçu pour nettoyer efficacement les tubes de choke et les pièces du système à gaz des fusils semiautomatiques, ainsi que les ensembles de culasse des AR15 et d'autres fusils. Il est non inflammable, non dangereux et biodégradable, offrant ainsi une solution de nettoyage sûre. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Toujours conserver le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des sources de chaleur.
- Garder hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter toute ingestion ou mauvaise utilisation accidentelle.
- Utiliser le produit uniquement comme prévu, en suivant toutes les instructions fournies.
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin si nécessaire.
- Ne pas ingérer le produit. En cas d'ingestion, demander immédiatement un avis médical et montrer le contenant du produit.
- Signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités locales.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurer une bonne ventilation dans la zone où le produit est utilisé pour éviter d'inhalier les vapeurs.
- Éviter d'utiliser le produit près de flammes nues ou de sources d'ignition.
- Porter des gants de protection et des lunettes de protection lors de la manipulation du nettoyant pour éviter les irritations de la peau et des yeux.
- Ne pas mélanger ce produit avec d'autres agents de nettoyage, car cela pourrait créer des réactions dangereuses.
- Si vous ressentez des réactions indésirables lors de l'utilisation du produit, cesser immédiatement l'utilisation et consulter un professionnel de la santé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que la zone est bien ventilée.
- Rassemblez les outils et matériaux nécessaires, y compris des gants, des lunettes de protection et un chiffon de nettoyage.

### 2. Application :

- Secouez bien le pot de 7 oz du Nettoyant pour Tubes de Choke de Carlson avant utilisation.
- Appliquez une petite quantité du nettoyant sur le tube de choke ou les pièces à nettoyer.
- Laissez le nettoyant agir quelques minutes pour pénétrer les résidus de carbone et de bourre plastique.

### 3. Nettoyage :

- Utilisez une brosse douce ou un chiffon pour frotter les zones traitées avec le nettoyant.

- Pour les résidus tenaces, appliquez un nettoyant supplémentaire et laissez agir plus longtemps.
- Rincez abondamment à l'eau après le nettoyage pour éliminer tout résidu.

#### **4. Séchage :**

- Laissez les pièces nettoyées sécher complètement à l'air libre avant le remontage ou l'utilisation.

#### **5. Stockage :**

- Après utilisation, fermez hermétiquement le pot et conservez-le dans un endroit sûr.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez tout produit non utilisé et son contenant conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne pas verser le produit dans les égouts ou le jeter avec les ordures ménagères.
- Vérifiez les instructions spécifiques d'élimination sur l'étiquette du produit ou consultez les autorités locales pour obtenir des conseils.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou support supplémentaire concernant l'utilisation du Nettoyant pour Tubes de Choke de Carlson, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les coordonnées.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de l'utilisation du Nettoyant pour Tubes de Choke de Carlson pour une expérience de tir plus sûre et plus propre !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)